特許協力条約

今後の手続きについては、様式PCT/ I PEA/416を参照すること。

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人

の書類記号 PCT-2412

REC'D	2 5	AUG	2005
WIPO			PCT

国際出題番号 PCT/JP2004	1/004451	国際出願日 (日.月.年) 29.	03.2004	優先日 (日.月.年) 30.09.2003
国際特許分類(IPC)	Int.Cl. ⁷ G06F17/30), 19/00		
出願人(氏名又は名称 株式会社アイ・ピー・	•			
法施行規則第 57 名 2. この国際予備審査 3. この報告には次の a. 「	条(PCT36条)の 報告は、この表紙を 附属物件も添付され t全部で して、この報告の基 /又は図面の用紙(対象に従い送付する と含めて全部で れている。 ページであ 礎とされた及び/又 PCT規則 70.16及 したように、出願時	3 / ページ る。 はこの国際予備審査機 び実施細則第 607 号参照	からなる。 関が認めた訂正を含む明細書、請求の範
b. 「 電子媒体は全部で (電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。 (実施細則第 802 号参照)				
「 第Ⅲ 「 第Ⅲ 「 第Ⅳ 「 第 V	概 国際予備審査報 優先権 概 新規性、進歩性 概 発明の単一性の	報告の基礎 生又は産業上の利用で の欠如 に規定する新規性、 飲及び説明 文献	可能性についての国際子 進歩性又は産業上の利	・備審査報告の不作成 用可能性についての見解、それを取付

国際予備審査の請求客を受理した日 13.06.2005	国際予備審査報告を作成した日 10.08.2005	
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 5 M 9 3	383
日本国特許庁 (I PEA/JP) 郵便番号100-8915	深津 始	ï
東京都千代田区段が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3599	

第四欄 国際出願に対する意見

第Ⅰ概	報告の基礎
	10人と10人と10人と10人と10人と10人と10人と10人と10人と10人と
1. この	国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
Г	この報告は、 語による翻訳文を基礎とした。
	それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。
	PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査
. <u>.</u>	PCT規則12.4にいう国際公開 PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査
J	
2. この	報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され
た差替え	用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
V	出願時の国際出願書類
Γ	明細書
	第
	第 ページ* 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 ページ* 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第
	請求の範囲
	第 項、出願時に提出されたもの
	・
	第 項*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 第 項*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	第
F	図面
'	第 ページ/図 、 出願時に提出されたもの
]	# 付けで国際予備審査機関が受埋したもの
	第
_	配列表又は関連するテーブル
,	配列表に関する補充概を参照すること。
1	
3. [補正により、下記の書類が削除された。
	「 明細書 第
	「請求の範囲 第 項 「図面 第 ページ/図
[図画
	配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
4.	この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則 70.2(c))
1	「明細書 第
1	明細暦 第
1	図面
	□ 配列表(具体的に記載すること)□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
1	I BLYDAL COOKE 1 W/ //r (Schrolichtan, o.c.,
	•
* 1	に該当する場合、その用紙に"superseded"と記入されることがある。
7 3.	TOWNER OF THE STREET STREET

特許性に関する国際予備報告

国際出頭番号 PCT/IP2004/004451

見解						
新規性(N)		1-33				
•	請求の範囲					無
進歩性(IS)		1-33				
	請求の範囲					
産業上の利用可能性(IA)		1-33				
	請求の範囲					
. 文献及び説明 (PCT規則	70. 7)			•		
文献1:新井喜美雄 2003.	,特許情報	8分析とパテ	ントマップ	,情報の	科学と技術	
2003.	01.01	,第53巻	第1号,	p. 16-	-21	
請求の範囲1-33	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたい	ヾずれの文	て献にも記
請求の範囲1-33 載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたい	ヽずれのゞ	で献にも記
請求の範囲1-33 載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	ヾ゙゚゙゙゙゙れの゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙	で献にも記
請求の範囲1-33 載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	いずれの文	て献にも記
請求の範囲1-33 載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	いずれの 文	て献にも記
請求の範囲1-33 載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	・ずれの 対	て献にも記
請求の範囲1-33 載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	ずれのダ	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	いずれの 対	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV	ずれのダ	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用された V	いずれの 文	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用された V	いずれの な	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用された V	いずれの な	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用された V	ずれのダ	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	ずれのダ	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたV ·	いずれの 文	て献にも記
請求の範囲1-33載されておらず、当業	に係る発明	月は 国際調イ	紫報告に引	用されたい	いずれの文	て献にも記